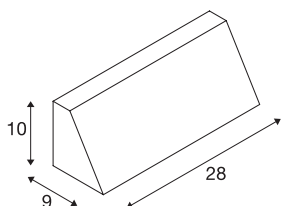




PEMA® WL

Outdoor LED Luminária de montagem de superfície na parede cinzento CCT switch 3000/4000K

A luminária de parede LED PEMA® WL consiste em alumínio lacado e vidro que cobre os LEDs integrados. A luminária é adequada para utilização em áreas exteriores, devido à classe de proteção elevada. Por meio de um controlador CCT integrado, a cor da luz pode ser alterada durante a instalação entre 3000K e 4000K. Através da unidade de controlo LED incorporada, a ligação elétrica da luminária disponível em várias cores é feita diretamente a uma tensão de rede de 230V.



DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1003454
IP Code	IP 65
Classe de resistência ao impacto	IK 02
Resistência ao impacto	0.2 Joule
Montagem	Montagem à superfície
Pormenores da montagem	Parede
Número de cabos	10
Tensão nominal primária	100-277V ~50/60Hz
Corrente / Tensão secundária	350 mA
Classe de proteção	I
Potência	14 W
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	40 °C
Nível de corrente de irrupção	6 A
Duração da corrente de irrupção	25 µs
Efeito estroboscópico (SVM)	0.02
Lúmen	1340 / 1420 lm
Temperatura de cor da luz	3000/4000 Kelvin
Cor	cinzentocinzento
CRI	80
Dados LXXBXX	L70B50
Vida útil	30000 h

Fonte de luz

916431	
--------	---

Largura	28 cm
Altura	10 cm
Profundidade	9 cm
Peso líquido	1.213 kg
Peso bruto	1.35 kg
Página BIG WHITE	639